Index	Ωf	\sim 1	ai	me
inaex	OΤ	UI.	aıı	115



Application/Control No.

10/736,021 Examiner

LEE, NATHANIEL

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Cynthia F. Collado

3618

Rejected

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal Α

Allowed

Restricted

Interference

o Objected

. Cla	Date						_			
Final	Original	9/7/05								,
	1	7	Г	<u> </u>	T	T		\vdash	Г	
	2	1	г	\vdash		\vdash		Т	Г	Г
	3	1				\vdash		Т	Π	
	4	1								
	5	1								
	1 2 3 4 5 6	1								·
<u>. </u>	7	1		<u> </u>	<u> </u>	_		_		
<u></u>	8	√		<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ldash
	9	V	_	_	<u> </u>	Ľ		Ŀ	⊢	Ŀ
	10	J		-	-	-	_	\vdash	\vdash	H
\vdash	12	1	_	├	\vdash	\vdash	├-		 -	\vdash
	13	J		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
	14	1		\vdash		┢	-	-	 	\vdash
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	-	 		\vdash	-	Н		
	16	0		H						
	17	1	·			\vdash	<u> </u>			
	18	1					<u> </u>		Г	
	19.	1								
•	20	1				·				
	21									
	22	_				L		$ldsymbol{le}}}}}}$		
	23	_		_		_	<u> </u>	_	_	
	24	_				_	l—	\vdash	L	_
	25	<u> </u>		_	_	-	<u> </u>	-	H	
	27	-		_	\vdash	⊢	⊢	\vdash	H	\vdash
	28		-		-	\vdash	┝	\vdash	┝╌	
	29	Η-			-		\vdash	H	\vdash	Ė
	30	-				\vdash	\vdash	\vdash	┢	
	30 31	\vdash	_	_	_	·	\vdash	Г		_
	32									
	33									
	33 34 35									
	35	L		Ш		_	L	 		
	36 37	$oxed{oxed}$	_	Щ			<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup
	37	\vdash				<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
	38 39				<u> </u>				-	-
	40	\vdash		\vdash		├	├-		-	\vdash
\vdash	41	\vdash	_	-	_	├-	-	 	-	\vdash
	42	H	_	H		-	 	-		\vdash
	43	\vdash	_	Н	_	 	\vdash	H		\vdash
	44	\vdash		Н	-	Ι	\vdash	\vdash		Н
\vdash	45	Н		Н	_	-		\vdash	·	П
	46				_		Т	\vdash		П
	47						_			
	48									
٠.	49									
	50									

Cla	aim			_	_	Date				-
	1	\vdash		Γ		Ī	Ī	Γ		
ज	Original					١.				
Final	Ē							l		Ι.
-	0									
	51	\vdash			\vdash		\vdash		_	\vdash
	51 52		_	\vdash	\vdash	\vdash			-	·
	53	_		\vdash	\vdash		\vdash	_	_	\vdash
	53 54 55	\vdash			\vdash		-	\vdash	_	\vdash
	55		_	_	\vdash	T	┪			
	56		Н	\vdash		-	_		\vdash	_
	57		_		-				\vdash	_
	58	1		\vdash	Г					
	59 60	\vdash		\vdash			┢	_		\vdash
	60						\vdash			
	61									
	62					Г		<u> </u>	Г	
	63	\vdash		<u> </u>	Г	<u> </u>	\vdash	-	Г	\Box
	62 63 64 65		Г	Г	Г	Г	<u> </u>			
	65		\Box		П			Г		П
	66	Г	Г		Г	\vdash		Ι-	Г	\Box
	67					·				$\overline{}$
	67 68	_	_	\vdash				\vdash		
	69									
	70			Γ						
	71									_
	72			Π						
	73									
	74									$\overline{}$
	70 71 72 73 74 75 76									
	76									
	77	L					L			
	78					·	L			
	79			L.,		L	L			Ш
	80	_		_		匚	<u> </u>	_		
	81					Ŀ	L.			
	81 82 83			$oxed{oxed}$		_	L		Щ	
L	83	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L.,	Щ	Ш
	84	L	L	<u> </u>	L	L.	Щ.	L_		Щ
ļ	85		oxdot	\vdash	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L.,	Щ	
	86	L.	<u> </u>	 	_	_	\vdash	_	Щ	<u> </u>
<u> </u>	87	 	\vdash		Щ		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ
<u></u>	88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L_	Щ
	89	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		·	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	90	<u> </u>	\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	\vdash
<u> </u>	91 92	_	\vdash	\vdash	<u> </u>		├	\vdash	<u> </u>	
			\vdash	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>		_	\vdash
-	93			┝	-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash
\vdash	94 95	<u> </u>	-	├	-	-	┝┈	├	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	96	\vdash	<u> </u>	\vdash	-		⊢	 	 	\vdash
-	97	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	H
<u> </u>	98	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	99		-	-		-	├		-	\vdash
1 !	- 55	1		•		1				ı I

CI	aim	Date								
	1									
Final	Original				1					
ίĒ	ĕ,			1	ĺ					1
	0			1						
-	101									
	102						Т	\vdash	\vdash	Т
	103								_	
	102 103 104 105	\vdash	\vdash						<u> </u>	_
	105	\vdash		┢					-	
-	106		_	H				-	┢	┢
	107	┝	_	\vdash	\vdash				H	\vdash
	107 108	 	\vdash	\vdash	-	-	-	-	-	-
	109	-	H	┢┈	┝┈	-		┢		├
	110	-	-	\vdash	-	-	_	_	-	-
	110 111		_	\vdash	_	-			⊢	-
	112	_	_	├	-	-			-	-
	112	 	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	<u> </u>		-	\vdash
	113	 —	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	-	<u> </u>	
	114		<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	112 113 114 115 116	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	116	_		_	<u> </u>	<u> </u>				
	117			_	L	_	Ļ			
	118	_		L	L		Ĺ			
	119					_				
	120									
	121									
	122									
	121 122 123 124 125									Г
	124									
	125									Г
	126 127 128 129 130 131			Г		Г				
	127									
	128									
-	129						ŀ			
	130									
	131	_								<u> </u>
	132	\vdash		\vdash	\vdash					\vdash
	132 133		H			-		\vdash	\vdash	\vdash
	134			 		\vdash	\vdash		—	\vdash
	134 135	\vdash	H					\vdash	\vdash	\vdash
	136	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	H			├-
	137	Н	\vdash	Н	 		\vdash			\vdash
	137 138	-	 	\vdash		\vdash	H	 	H	
	139	H	\vdash	H	\vdash	 	H	-	H	┢
	140	 			\vdash	 	<u> </u>	-	Н	\vdash
	141	-	\vdash	-	-	 	┝╌	-	\vdash	\vdash
	142	-	 	 			-	<u> </u>	 	
		\vdash	├-		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	
	143	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		├	<u> </u>	Н	\vdash
	144	Ш	\vdash	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ	<u> </u>
	145	_	Щ	<u> </u>			<u> </u>	L	Щ	<u> </u>
	146	Ш	<u> </u>	<u> </u>	L_	L.	<u> </u>		_	
	147					_	Ш	L		<u> </u>
	148			<u> </u>						<u> </u>
	149									L
	150					_	I -			